



# tesa® 66010

## Προϊόντος Πληροφορίες



Ταινία τοποθέτησης κλισέ 100 µm για φλεξογραφική εκτύπωση σε κυματοειδές χαρτόνι postprint

### Περιγραφή προϊόντος

Η tesa® 66010 είναι μια διαφανής ταινία διπλής όψεως με πάχος 100 µm (4 mil) με επίστρωση PET και ακρυλική κόλλα.

Είναι ειδικά σχεδιασμένη για την τοποθέτηση κυματοειδών κλισέ εκτύπωσης σε φιλμ φορέων πολυεστέρα, όπου τα κλισέ εκτύπωσης τυπικά τοποθετούνται επίπεδα. Η ταινία εφαρμόζεται πρώτα στο κλισέ εκτύπωσης, μετά απομακρύνεται η επένδυση και το κλισέ προσαρτάται στο φιλμ του φορέα

### Πρόσφυση

- Τιμές υψηλής πρόσφυσης και αντοχή σε διάτμηση για αξιόπιστο δεσμό, ακόμη και κατά τη διάρκεια παρατεταμένων εκτυπώσεων και όταν το σύνθετο υλικό αποθηκεύεται για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.
- Λόγω των ιδιαιτέρως βελτιστοποιημένων ιδιοτήτων συγκόλλησης, η ταινία και το κλισέ μπορούν να επανατοποθετηθούν κατά την τοποθέτηση.

### Επίστρωση

- Η διαφανής επίστρωση καθιστά εμφανή τα σήματα καταχώρησης στο φιλμ του φορέα

### Liner

- Η κρεπαρισμένη επένδυση (liner) εμποδίζει την παγίδευση αέρα και τη στρέψη της ταινίας
- Σιλικονοποιημένη επένδυση (liner) για εύκολη αφαίρεση

### Εφαρμογές

#### Τοποθέτηση

φωτοπολυμερικών κλισέ σε φιλμ φορέα πολυεστέρα για κυματοειδές χαρτόνι postprint.

### Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

### Κατασκευή προϊόντος

- |                       |              |                      |                     |
|-----------------------|--------------|----------------------|---------------------|
| • Υλικό φορέα         | Μεμβράνη PET | • Τύπος υποστρώματος | κρεπ,               |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό     |                      | σιλικονοποιημένο PP |



# tesa® 66010

Προϊόντος Πληροφορίες

## Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- Κατηγορία πάχους 100

## Δήλωση αποποίησης ευθύνης

Τα προϊόντα tesa® αποδεικνύουν καθημερινά την εξαιρετική ποιότητά τους σε απαιτητικές συνθήκες και υποβάλλονται τακτικά σε σχολαστικούς ελέγχους. Όλες οι τεχνικές πληροφορίες και στοιχεία που αναφέρονται παραπάνω παρέχονται υπεύθυνα, στο μέτρο των γνώσεων που διαθέτουμε, βάσει της πρακτικής εμπειρίας μας. Θα πρέπει να θεωρούνται σαν μέσος όρος μετρήσεων και δεν είναι κατάλληλες για προδιαγραφές. Για τον λόγο αυτό η tesa SE δεν μπορεί να παρέχει εγγυήσεις, ρητές ή σιωπηρές, συμπεριλαμβανομένης, αλλά μη περιοριζόμενης, σε οποιαδήποτε εγγύηση εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος να καθορίσει ότι το προϊόν tesa® είναι κατάλληλο ή όχι για τον συγκεκριμένο σκοπό και ενδεδειγμένο ή όχι για τον τρόπο που θα το εφαρμόσει. Σε περίπτωση οποιασδήποτε αμφιβολίας το προσωπικό τεχνικής υποστήριξής μας είναι πρόθυμο να σας δώσει συμβουλές.



Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?ip=66010>